Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)								
10/046,477	KO, SHENLI								
Examiner	Art Unit								

							Benjamin H. Layno 3711															
Γ-									2011	E ^	LÃÕ	OIT.			ŇI					40.3		
- 1		-					125	13	<u> </u>	<u> </u>	LAS	SIL			20.00	NCE/C		*				
-	01	00	UR	IGINA	0.1		-	1.ACC	CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
CLASS SUBCLASS				_	CLASS	1							OS FE	K BLUC	,n)		114					
	273 292				273		92	27	4			·				******* *						
INTERNATIONAL CLA		ASSIFICATION			463	\ 1	13	200	1.				K			1.4						
Α	6 3 F 1/00		0	3.0		y.			1.							1.5						
	1				1											-1			-5	100		
	1 (Later		540 g	į.	1	,				1 11			14	7		MIS .		1	50			
3		200 Ann		g ercar	1			Services	14	4 . 36		9	* · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7		*		7,		With the	3394	
-	10 Tel.		. 3				1	18 40	16	100 at all 100						# 2	parting .					
	the sounds	A 100	·				حلك		1	e de la companie		P 34	. 1			(A) (A)	14 E	- 100 mm	0 /0	· <u> </u>	-	
£:		· · · ·	No.						n			Al	7	·			Total	Claim	s Allo	wed-	26	
	1	1.	e je Lada se		\ . 4	Age, S. S.	265	to 1	120	usa	نسد	₩,	6		- * !		IVIAI	Signif	,3 AIIU	cu.		
	(Assistant Examiner) (Date) Benjamin Layno 11/24/04												1/04	-	O.G.							
Alun um							in .			, -	,			6	O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig							
٢	(Legal Instruments Examiner) (Date) (Primary Examiner) (Date)													2 5 1	-14			3				
		- 1	(XII.	1 13	8 -		Cress.	- C		K	¥•j	, b			4.45	A Part of	- 100	0.04	Y	
П	$\overline{\boxtimes}$ c	loim		num	horo	d in the	0 620	oo ord	or ac r	aracai	nted by	, anni	icant		CPA		□ T.	<u> </u>		Пр	.1.47	
낟				num	ne16(e san	ie orde		JI 6261	Ted by		Lant	<u> </u>			١٠ اــــــ			<u> </u>		
	<u>a</u>	Original			<u> </u>	Original		<u> </u>	Original		<u> </u>	Original	0	<u> </u>	Original		Final	Original		٦	Original	
	Final	rigi			Final)rig		Final]rig		Final)rig		Final	l ë		Fi	Orig		Final) Jrig	
_			4	_						-			1				-				L	
F	1	1	4	-		31			61	-	-	91 92	-	-	121			151 152	1		181 182	
\vdash	3	3	-	-		32 33		<u> </u>	62 63	1		93	-		123		ļ	153			183	
\vdash	4	4	\dashv	<u> </u>		34			64	1		94	1		124			154			184	
F	5	5	1			35			65	1		95]		125			155			185	
	6	6				36			66			96]		126			156			186	
	7	7				37			67			97	1		127			157			187	
L	8	8	_			38			68	-		98	-	<u> </u>	128			158			188	
L	9	9	-	-		39			69	-		99	-		129			159 160	-		189 190	
-	10 11	10 11	\dashv	-		40 41			70 71	1		100 101	1		131			161	1		190	
+	12	12	+	 -		42			72	1		102	1		132			162	1		192	
\vdash	13	13				43			73	1		103	1		133			163	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	193	
\vdash	14	14				44			74	1		104]		134			164]		194	
L	15	15				45			75			105]		135			165			195	
	16	16				46			76	1	ļ	106	_		136			166			196	
_	17	17				47			77	-		107	4	<u> </u>	137			167	-		197	
ŀ	18	18			!	48		<u> </u>	78	-		108	1		138			168 169	-		198	
-	19	19		-		49 50			79 80	1		109 110	-	\vdash	139			170	-		199 200	
-	20 21	20 21		 -		51		-	81	1	-	111	1		141			171	1		201	
\vdash	22	22		 -		52		<u> </u>	82	1		112	1	<u> </u>	142			172	1		202	
	23	23		<u>.</u> -		53			83	1		113	1		143			173	1		203	
	24	24				54			84	1		114	1		144	# _ <		174			204	
+	25	25				55			85	1		115			145			175	7 1		205	

26

210